 x of Cla	

Application No.	Applicant(s)	
10/003,184	REBLEWSKI, FR	REDERIC
Examiner	Art Unit	
Kandasamy Thangav	elu 2123	

7	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected		,
_	Interference	(	c

	A	Appeal
(	0	Objected

		<u> </u>	<u> </u>				J		Ц						_		_	J	<u> </u>	L		
Cla	vim.	Date								1	Cle		Date									
Cla	41111	<del>                                     </del>							ł								e T	_	_	_		
Final	Original	3/1/05										Final	Original									
-	1	<b>√</b>	-		┡	ļ	-	┞		_	-		51	H			-	_	┞	L	<u> </u>	┞
-	2	<b>√</b>	$\vdash$	├	⊢	╁	├	H	┢	-	ł		52	Н	_	-	-	-	┝	-	┢╌	⊢
	3	<b>√</b>	╁	$\vdash$	⊢	╁	⊢	$\vdash$	<del> </del>	-	1		53	Н	_		-	-	$\vdash$	┢	┢	┢
	4	V	<u> </u>	H	┢	<del>                                     </del>	H	<del>                                     </del>	<del>  -</del> -	_	1		54	Н				<del>                                     </del>	┢	╁─	-	┢
	5	V	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	┢	<del> </del>	<del> </del>		1		55	Н			┢	$\vdash$	┢	┝	-	╁
<b>—</b>	6	V	┢	╁╌	╁	$\vdash$	H	<u> </u>	┢		1		56	Н	_					-	╁	H
	7	V	╁	1	1	✝	t		<del>                                     </del>		1		57		-	-	<del>                                     </del>				$\vdash$	t
	8	V	┢	╁	✝		Н	T	$\vdash$		1		58	Н		_		-				t
	9	√					İ	İ	<b>1</b>		1		59		_				$\vdash$	T	_	r
	10	<b>√</b>			Π						1		60							T		Г
	11	√			Π	Π	T				1		61				Г		Г	Г		Г
	12	✓									1		62							Г	Γ	Г
	13	√											63									Γ
	14	√									]		64									Г
	15	√	<u></u>			L							65									
L	16	✓	_	匚	_		L		<u> </u>				66								L	
	17	✓	L	L	L	Ļ	<u> </u>		乚				67				匚	L			匚	L
	18	✓	<u> </u>	ᆫ	_	_		_	<u> </u>				68	Ш		-	<u> </u>	_		L	L	
	19	✓	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_	L.				69				<u> </u>		_		ᆫ	L
	20	✓	<u> </u>	L	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	ㄴ		Į		70				<u> </u>				L	L
<u> </u>	21	√			<u> </u>	ļ	_	L	_				71	Ш			_	_	_	L_	L_	L
	22	Ϋ́	<u> </u>	⊢	⊢	┡	_	L	_				72	Ш	_		<u> </u>	_	_	L		L
-	23	\\	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	<u> </u>	ļ	_			73	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	▙
_	24	1	├	-	┝	├-	-				1		74	Н	_		⊢	<del> </del>		⊢	_	L
	25 26	1		-	$\vdash$	⊢	-	-	-	_	1		75	Н			├—		├	H	-	⊦
-	27	<b>√</b>	┢	⊢	<del> </del>	├	-	┢	-	_	1		76 77	Н	_		_	<del>                                     </del>	├	⊢	-	⊢
	28	_	-	$\vdash$	╢	┢	╁	┢	⊢	-	1		78	Н		_	-	-		-	-	⊬
-	29	<b>√</b>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$	-	├-	-	1		79	Н	_		_	┝	┝	-	—	⊦
-	30	√ √		┢		<del> </del>	┢	┝	┢				80	$\vdash$	-		$\vdash$	-	-	$\vdash$		├
	31	V	┪	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	┢	_	-			-	81	Н			$\vdash$	-	┈	┢	╁	┝
	32	<b>√</b>		╁╴	_	<u> </u>	H		H	┢			82	Н	_	-	-	-	H		1	┢
	33	V		<u> </u>	-	$\vdash$	H	-	┢		1 1		83					┝	┢		$\vdash$	⊢
	34	V						┢	<u> </u>		1		84	Н				-	H	$\vdash$	$\vdash$	┢
	35	Ė		Г		Г	Γ						85	П			<u> </u>	<u> </u>			Г	
	36					П		İ	Г	Г			86	П			T	Γ			Г	Г
	37		L.										87	П				Ι				Г
	38										]		88									
	39										]		89				Ĺ					
	40										]		90									Г
	41						L		L				91									
$\perp$	42	L	L.		$oxed{oxed}$	L_	<u> </u>	_	_				92	Ш	_		_	L		<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$	L
<b>_</b>	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					93	Ш			<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	L
$\vdash$	44	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	L.			94	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
$\vdash$	45	_		<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>			95	$\sqcup$		_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L
$\vdash$	46	<u> </u>	<del> </del>	⊢	$\vdash$	<u> </u>	├-	<u> </u>	_	<u> </u>			96	$\vdash \vdash$			_	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	L
$\vdash$	47 48	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	├	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<u> </u>	<b>-</b>			97	$\sqcup$		_	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
$\vdash$	48	-	$\vdash$	H	_	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	-	<u> </u>			98	$\vdash \vdash$			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-
$\vdash$	50		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$			99 100	$\vdash$			<u> </u>	ļ	-	$\vdash$	Н	$\vdash$
لــــا		Ц.,	Ц		L	L	L	l!	L		ıl		100	Ш		_	L	Ц.,	Ц	_	L_	<u>_</u>

Te   Fig.   Fi	Cli				[	Date	e				
101				Γ							
101	jal	ij									
101	ᇤ	)riç									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149											
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		102				L					Ш
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103									Ш
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		104		_	<u> </u>		<u></u>				Ш
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149	L	105		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			Щ
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		106	_	_	_	<u> </u>					Н
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Н
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100	_	-		┝	-	-		-	_
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-		-	Н
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111	-	┢─		-				-	Н
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	Н	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢		H	┢	$\vdash$	H
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113		<del>                                     </del>	Т	一		l			$\Box$
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114		Г	Г	Г			·		М
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115		T -	Г			T		Г	П
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	Ш								
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		L_	L	<u> </u>	L.			_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		_	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_			Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	⊢	-	<u> </u>		⊢			Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_	<u> </u>		├	-	┝	-		Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		⊢	$\vdash$	├	-	$\vdash$	-		Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	$\vdash$	┝		$\vdash$	Н	┝	-		$\vdash \vdash$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_	H		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		$\vdash$		<del>                                     </del>		$\vdash$			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130						_			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		134							$\Box$	$\Box$	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			<u> </u>	L_	<u> </u>	L	_		Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	Ш				$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148		13/		<b> </b>	-	<b> </b>	$\vdash$	H	_	$\vdash$	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		-	-	_	$\vdash$	_	-	-	$\vdash$
141	$\vdash$	140	$\vdash$	-	-			H	-	$\vdash$	$\vdash\vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149				_	-	-			-	$\vdash$	$\vdash$
143			H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash \vdash \mid$
144 145 146 147 148 149									Н		$\vdash \vdash$
146 147 148 149					Г	$\vdash$	П	Г	Т		$\vdash$
146 147 148 149					П				Г		$\square$
148		146									П
149											
1150											
		150									